

ხელშეკრულება № 77/01

სამუშაოს შესრულებაზე

21 ნოემბერი 2011 წ.

შპს "ენბურგის" შემდგომში წოდებული "დამქვეთად", მისი ღირებულების საბჭო საფუძვლზე, ერთის შერიც და შეორეს შერიც სს "სამსახურის მიერთებული" შემდგომში წოდებული "შემსრულებლად" მისი აღმასრულებელი დირექტორის ზორაბ ჯავალიძის სახით, რომელიც მოქმედებს ახევე თავისი საწარმოს წესდების საფუძვლზე წანსმდებიან შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების საბაზი

"დამქვეთი" ავალებს, ხოლო "შემსრულებელი" თანახმად ურთიერთშეთანხმებულ ვადაში შეასრულოს ენბურგისთვის შემდეგი სამუშაო :

კლების ძრავის ხიბრიაგრით 55 კვტ 1480 ბრწვი შეკვება 1 ცალი

დანართი №1 - სამუშაოს მოცულობა

2. სახელშეკრულების დოკუმენტები, მათი გამოყენება

2.1. ხელშეკრულებასთან ერთად სახელშეკრულებით დოკუმენტებს წარმოადგენს სამუშაოს მოცულობა, ხარჯთაღრიცხვა, მიწერ-მოწერა "დამქვეთსა" და "შემსრულებელს" შორის სამუშაოს შესრულების პერიოდში და მიღება-ჩაბარების აქტი.

3. გარანტიები

3.1. "შემსრულებელი" იძლევა საგარანტიო ვადას მომსახურეობაზე, რომელიც განისაზღვრება 12 (თორმეტი) თვით. ის ვალიდებულია შეასრულოს სამუშაოები მოთხოვნილი ხარისხით, ხელშეკრულებით დაოქმულ დროში (შესრულების გარანტია). სამუშაოს უხარისხოდ შესრულების შემთხვევაში "შემსრულებელი" ვალიდებულია საკუთარი ხარჯებით დაუყოვნებლივ გაასწოროს მისი მიხევით გამოწვეული კვლევა დაფიქტი და უწესივრობა საგარანტიო ვადის განსაკულტობის და აუნაზღაუროს "დამქვეთს" ამ დაუყიდებით მიყენებული ზარალი.

4. ცვლილებები ხელშეკრულებისაზე

- 4.1. ხელშეკრულების ორივე მხარეს, სამუშაოს მსელის დროს, აქვთ უფლება, ჟიციანობის ტექნიკური ცვლილებები სამუშაოთა მოცულობაში, თუ მათი აზრით ეს ცვლილებები აუმჯობესებს შედეგებს და არის შესრულებადი, ამასთან "დამქვეთი" აქვს უფლება მიიღოს ან არ მიიღოს "შემსრულებელის" წინადაღურის ცვლილებებზე.
- 4.2. ნებისმიერ შემთხვევაში ცვლილებები და მასთან დაკავშირებული პროცედურები (აღწერა, დაპროექტები, სახელშეკრულებო დროის და ფასების შეცვლა და ა.შ.) ფორმდება როგორც დამატება ხელშეკრულებაზე და მხარეების ხელმოწერის

ლ. ვ. სარავა

ქ. გ. გ.

- პროცესში გამოვლენილი დამატებითი სამუშაოს მოცულობები.
- 4.3. არაკითარი ცვლილებები არ მიიღება ცალმხრივად, მხარეების წერილობით შეთანხმების გარეშე.

5. მხარეთა უზღვებები და ვალდებულებები

- 5.1. "შემსრულებელი" კისრულობს ვალდებულებას:
- მკაცრად დაიცვას სამუშაოს დამთავრების სახელშეკრულებო უფლები და სამუშაოს შესრულების ხარისხი;
- 5.2. "დამკვეთი" კისრულობს ვალდებულებას:
- სამუშაოს დასრულების შემდეგ, მიღება-ჩაბარების აქტის გაფორმებიდან 3 (სამი) საბანკო დღის განმავლობაში აუნაზღაუროს "შემსრულებელს" შესრულებული სამუშაოს ხაფასური.

6. მხარეთა პასუხისმგებლობები

- 6.1. ჩაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არასათანადოდ შესრულების შემთხვევაში მხარეები პასუხისმგებელი არიან და მათ შესრულების შესაბამისობაზე.
- 6.2. მხარეები ვალდებულებას კისრულობენ აუნაზღაუროს ერთმანეთს წინაშედებაზე ხელშეკრულების შეუსრულებლობით ერთმანეთისთვის მიუწენებული ზარალი ხელშეკრულების პირობების შესაბამისად.
- 6.3. იმ შემთხვევაში, თუ "შემსრულებელი" 2 დღეზე მუტად გადაიცილებს სამუშაოს შესრულების ვადას, მას საგადადებულო წესით მკისრება ყოველ სამუშაოს ლირებულების 0.1 %-ის თანაბრივობით.

7. ხელმეპრულების ფასი და ანბარიშსაჭრების პირობები

- 7.1. სახელშეკრულებო ფასი შეადგენს 3990,0 (სამი ათას ცხრაას მოხატვისათვის).
- 7.2. ხელშეკრულების ფასი მყარია და შეიცვლება მხოლოდ მაშინ, თუ ორმხრივი შეთანხმებით შეიცვლება სამუშაოს მოცულობა. ამ შემთხვევაში ცვლილებები აისახება დამატებით ხელშეკრულებაში.
- 7.4. გადახდის დაგვიანების შემთხვევაში "დამკვეთი" გადაიხდის "შემსრულებლის" სასარგებლოდ შესრულებული სამუშაოს ლირებულების 0.1%-ს, ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.
- 7.5. ანგარიშსწორება მხარეებს შორის ხორციელდება გადარიცხვის წესით მიღება-ჩაბარების აქტის საფუძველზე სამუშაოს ჩაბარებიდან 3 (სამი) საბანკო დღის ვადაში.

8. ვალდებულების შესრულების გადები

- 8.1. წინამდებარე ხელშეკრულების შესრულებისათვის საჭირო ქმედებას "შემსრულებელი" იწევს ხელშეკრულების ხელმოწერის დღიდან.
- 8.2. "შემსრულებელს" უფლება აქტის თავისი ვალდებულებები შესრულოს ვადმდე.
- 8.3. წინამდებარე ხელშეკრულებით გათვალისწინებული სამუშაოების შესრულების ვადა 10 (ათი) სამუშაო დღე ხელშეკრულების დაღაში შეხვდოდან.

9 ვორს-მაშორი

- 9.1. უორს-მაშორული გარემოება ნიშავს ნებისმიერ მოვლენას, გარემოებას და/ან მათ კომბინაციას, რომელიც არ არის კონტროლირებადი არც ერთი მხარის მიერ და იმოქმედოს მოცემული მხარის უნარზე შეასრულოს თავისი ვალდებულებები რომელიც წარმოიშვება ამ ხელშეკრულების მიხედვით, თუმცა იმ პირობით, რომ ასეთი მოვლენა, გარემოება და/ან მათი კომბინაცია არ ჩაითვლება დათი ფორს-მაშორულ გარემოებად თუ იგი შეიძლებოდა მთლიანად ან ნაწილობრივ თავიდან აცილებული, ან გამოსწორებული ყოფილიყო შემკვეთი მხარის მიერ.
- 9.2. ფორს-მაშორული გარემოებები შესაძლებელია მოიცავდეს შემდეგ გარემოებებს, რომლებიც უერ იქნება კონტროლირებადი მხარეთა მიერ: საომარი მოქმედება (გამოცხადებული ან გამოუცხადებული), ბლოკირა, რევოლუცია, რადიოაქტივური დაბინძურება ან იონიზირებული რადიაცია, რომლის წყარო არის საქართველოში, საქართველოს აღმასრულებელი ან საქართველოში, ციკლონი, კონკურსი, წინამდებარე ხელშეკრულებით აქტი, რომლის საუმჯელზე შეუძლებელი ხდება წინამდებარე ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება;

10. სხვა პირობები

- 10.1. უელა დამატება ან შეხწორება ამ ხელშეკრულების ირგვლივ ძალაშია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ ისინი ხელმოწერილი და დადასტურებულია ირივე მხარის მიერ.
- 10.2. ხელშეკრულება შედგენილია თუ გეზემპლიარად, რომელთაგან თითოეულს ხანაბარი ძალა გააჩნია.
- 10.3. მხარეებს შეუძლიათ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება, თუ მეორე მხარე ან ვერ ასრულებს სახელშეკრულებო პირობებს. შეწყვეტის შესახებ მსარული ატყობინებებს ერთმანეთს 10 დღით ადრე მასეზების ჩვენებით. ხელშეკრულების შეწყვეტამ არ უნდა გამოიწვიოს რომელიმე მხარის უფლებების შეღაეხვა.
- 10.4. სადაც საკითხები დარგულირდება ორმხრივი მოლაპარაკებით. თუ ეს მოლაპარაკება აღმოჩნდება უშედეგო, დავა გადაწყდება სასამართლოს წესით საქართველოს კანონების მიხედვით.
- 10.5. ხელშეკრულება მოქმედებს მხარეებს შორის სრულ ანგარიშსწორებამდე.

11. მხარეთა იურიდიული მისამართები

“დამკვირი”

შპს “ენგურებენი”

გადაის რ-ნი დ.საბჭრო

სს”პროექტების განვითარებისა და მდგრადი განვითარების სამინისტრო
კოდი 220101929
ა/ა 30 1467126

ს/ქოდი 251716371



“შემსრულებელი”

სს”საქენერაციო მონიტორინგის რ-ნი, ზაქეთი, კახეთის ქ. №1

სს”თი ბი ბი”

კოდი TBCBGE22

ა/ა GE60TB06 00000105467578



ელექტრო ძრავის 55 ქვე 1480 პრ/წთ შეკეთება

სამუშაოს მოცულობა

№	დასახელება	შენიშვნა
1	ელექტრო ძრავის დაშლია როტორის გამოდებით როტორის რევიზია	
1	სტატორის შებლური ნაწილის შემოჭრა	
2	სტატორიდან ქვედი სექციების ამოდება სტატორის გაწმენდა	
3	სტატორში ჩადუღებული ადგილების გაწმენდა ხეხვით	
4	კორპუსული იზოლაციის დამზადება და ჩაწყობა პაუგეში	
5	სექციების დახვევა ახდელი მავთულისაგან და ჩაწყობა სტატორში	
6	სექმის აწყობა მირჩილება	
7	სტატორის გამოცდა	
8	სტატორის გაშდენთვა დაქით, შედებება და შრობა	
9	სტატორის საბოლოო ელექტრული განხომვები და ოქმის შედება	
10	საქისრების შეცვლა	
11	ელექტრო ძრავის აწყობა და გამოცდა უქმ სვლაზე	

